

**УДК 582.288-11+577.18**

**Анатолий Подрушнык, Ольга Голинко, Анатолий Строй, Наталия Стадничук**  
ГП «Научный центр превентивной токсикологии, пищевой и химической безопасности имени академика Л. И. Медведя Министерства здравоохранения Украины», Украина

**ГАРМОНИЗАЦИЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМЫХ  
УРОВНЕЙ СОДЕРЖАНИЯ МИКОТОКСИНОВ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ С  
РЕГЛАМЕНТАМИ ЕС**

**Anatoly Podrushnyak, Olga Golinko, Anatoly Stroi, Natalie Stadnichuk**  
**HARMONIZATION OF DOMESTIC MAXIMUM PERMITTED LEVELS OF  
MYCOTOXINS IN FOOD WITH EU REGULATIONS**

Среди многочисленных опасных для здоровья человека химических факторов окружающей среды в последние десятилетия особое внимание привлекают микотоксины, которые могут образовываться в процессе жизнедеятельности микроскопических грибов. Известно, что данная группа веществ отличается высокой токсичностью, некоторые из них обладают мутагенным, тератогенным и канцерогенным действием.

В проекте Соглашения об ассоциации между Украиной и ЕС предусмотрено, что стороны будут развивать сотрудничество в области общественного здоровья с целью повышения уровня его безопасности, как предпосылки устойчивого развития и экономического роста. Нами в процессе приведения действующих в Украине максимально допустимых уровней содержания микотоксинов в пищевых продуктах в соответствие с требованиями Регламента Европейской Комиссии № 1881/2006 от 19 декабря 2006 года использован принцип предоставления преимущества нормам и регламентам, которые гарантируют существующий на сегодня в Украине безопасный уровень для здоровья населения. С использованием указанного выше принципиального подхода в процессе работы над адаптацией отечественных гигиенических регламентов микотоксинов в пищевых продуктах к требованиям ЕС на основании оценки риска опасного фактора нами предложено:

- утвердить в качестве национальных величины гигиенических нормативов Регламента Европейской Комиссии № 1881/2006 от 19 декабря 2006 года, если они тождественны действующим в Украине или более гарантировано защищают здоровье потребителей пищевых продуктов, а также если они отличаются от действующих в Украине в пределах погрешности соответствующих методик исследований (испытаний);

- оставить без изменений более "жесткие" величины национальных гигиенических нормативов, действующих в Украине на протяжении нескольких десятилетий, основанных на многолетнем опыте оценки химических веществ, а также на анализе рисков, особенностей влияния на организм человека;

- принять на прежних уровнях величины национальных гигиенических нормативов содержания микотоксинов в тех пищевых продуктах, в которых они по состоянию на сегодня не регламентированы Европейским Сообществом.

Приведенные выше подходы позволили гармонизировать действующее санитарное законодательство Украины с регламентами Директивы ЕС № 1881/2006.